



GEA Farm Technologies

## PosiSwing

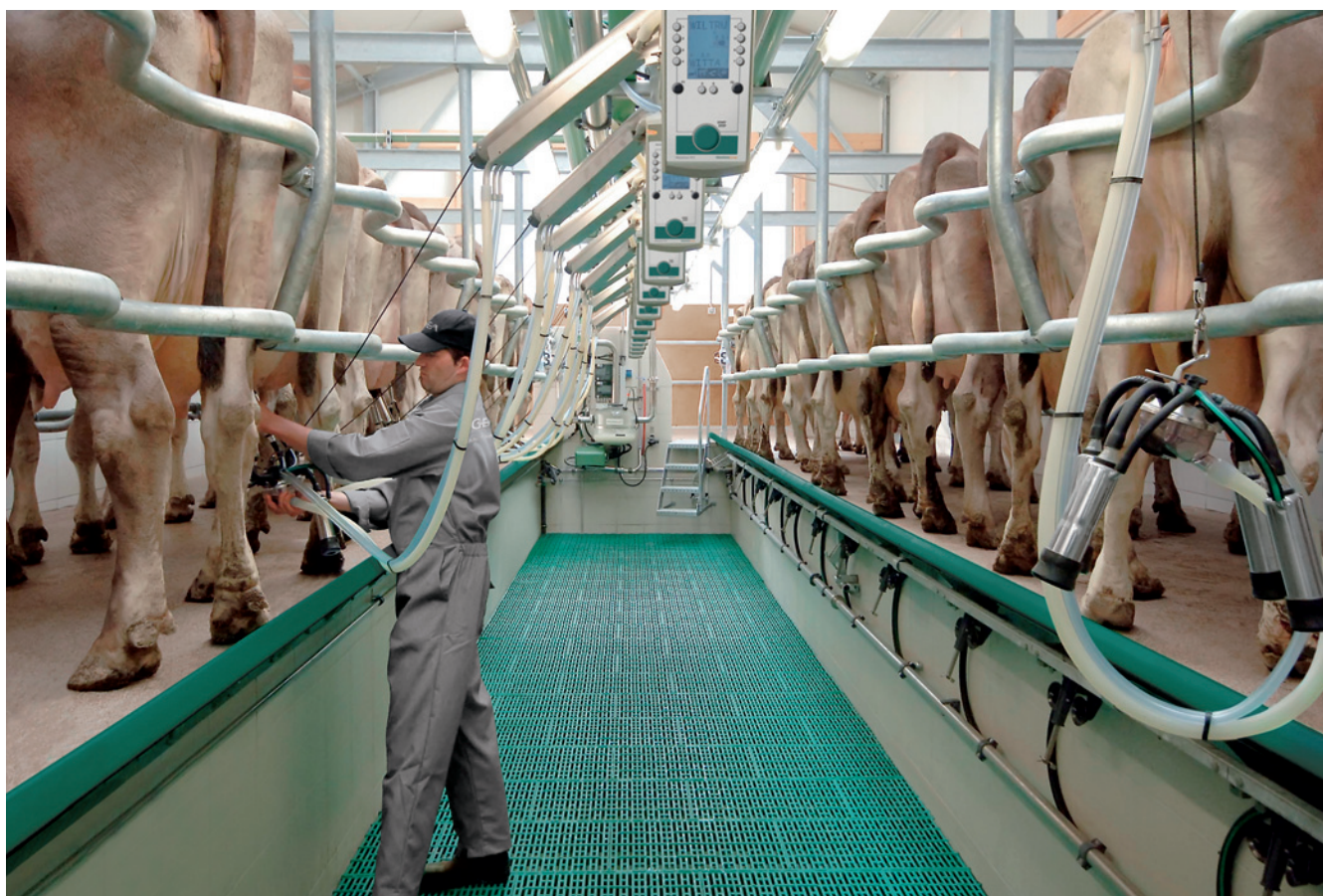
Bras pivotant pour salles de traite SwingOver



GEA Milking & Cooling | [WestfaliaSurge](#)

GEA Farm Technologies – Toujours mon choix.

## Un système, deux facteurs de succès



### Votre premier avantage : **Economie de temps**

GEA Farm Technologies a mis au point une solution intelligente pour réunir deux postes de traite opposés et les traiter comme un seul : la salle de traite SwingOver EuroClass 800 et le bras pivotant PosiSwing. Double bénéfice pour une plus grande rentabilité de votre exploitation : Réduction sensible de l'investissement, de la durée et de l'intensité du travail.

Très nette puisque c'est presque l'ensemble des opérations de travail qui est automatisé. Lorsque le trayeur branche la dernière vache, la traite est généralement déjà terminée sur la première. Avec notre système, il suffit d'un simple geste pour amener les faisceaux sur le poste opposé. La fonction de démarrage rapide lance automatiquement la pulsation et la traite : sans perte de temps ni précipitation.



### Support central

Le support a été réalisé de manière à ce que le lactoduc puisse être installé à la hauteur de votre choix. Cela minimise le transport du lait et assure une traite respectant la mamelle.

### Contacteur magnétique

Le contacteur magnétique intégré réalise automatiquement la commutation d'un poste à l'autre par simple pivotement. La pulsation et la traite démarrent automatiquement, sans intervention manuelle supplémentaire.



### Votre second avantage : Confort du travail

Les équipements techniques de traite sont installés en position centrale au dessus de la fosse et sont amenés alternativement sur deux postes se faisant face. Les déplacements diminuent donc considérablement. Le trayeur a accès directement au terminal et aux faisceaux trayeurs ; pendant toute la traite il garde une position ergonomique ménageant en particulier l'effort au niveau du dos. **Bilan** : Une réduction nette de la charge de travail et une excellente visibilité sur les animaux, optimisation des premiers jets et de l'égouttage.

### Vos avantages en un clin d'oeil :

- ✓ Stalle EuroClass 800 qui a fait ses preuves
  - Réduction des déplacements pour l'opérateur et l'animal
  - Poste de travail ergonomique, nettoyage facile et meilleure visibilité grâce à la stalle suspendue
- ✓ Allègement sensible du travail et plus grande facilité d'utilisation
- ✓ Economie de temps et augmentation de la cadence
- ✓ Traite en douceur, animaux en bonne santé grâce au vide bas
- ✓ Réduction de l'investissement selon le principe "1 pour 2"



### Le principe "1 pour 2" avec Metatron P21

Mesure des quantités de lait en salle de traite SwingOver avec le système DairyManagement 21. Les fonctionnalités exclusives spécialement conçues incorporées au SwingOver permettent de commander les 2 côtés de la stalle avec une seule unité de commande - le système "1 pour 2". L'écran séparé en 2 parties affiche toutes les informations utiles sur les animaux des deux côtés en même temps.

### Entrée et sortie

N'importe quel terminal commande en toute simplicité les portes robustes d'entrée et de sortie. Le système condamne la porte de sortie jusqu'à la dépose complète des derniers faisceaux sur le côté de la salle de traite activé. Pendant qu'est effectuée la traite sur un côté de la salle de traite, il y a changement rapide des animaux sur l'autre côté. **Bilan** : une cadence augmentée.

### Votre assistant sonore



Autre innovation performante, le système vocal DPVoice 21. Toutes les informations sur l'animal, par exemple le numéro et le poste à l'étable, vous sont communiquées sur les hauts parleurs du système DairyManagement 21, soit de meilleurs éléments d'identification et d'optimisation de la traite.



**PosiSwing 800**  
Bras pivotant sans dépose.



**Faisceaux trayeurs Classic 300 / 300 E**  
Faisceaux trayeurs mobiles à géométrie variable s'adaptant parfaitement aux contraintes de l'homme et de l'animal. Manipulation ergonomique, position parfaite sur la mamelle, égouttage impeccable : autant d'éléments d'une traite rapide et sans problème.

**PosiSwing 800 D**  
La longueur du bras a été calculée de manière à bien positionner le tuyau long à lait. Le mouvement des faisceaux trayeurs reste libre pour un meilleur équilibrage et une traite en douceur.



**Metatron P21**  
Un logiciel intégrant la mesure des quantités de lait et la gestion de traite a été mis au point spécifiquement pour les salles de traite SwingOver.



Compteurs et indicateurs **DemaTron 60/70** avec fonctions de base SwingOver, avec ou sans liaison à la gestion de troupeau.

L'assistant intelligent **DeMax 55** pour la dépose de faisceaux commandée par le débit du lait.



# GEA Farm Technologies

## Toujours mon choix.



GEA Farm Technologies France SAS

BP 153, 18 Avenue de l'Europe, F-02405 Château-Thierry Cedex  
Tél. 03 23 84 81 60, Fax 03 23 83 16 48  
[www.gea-farmtechnologies.com](http://www.gea-farmtechnologies.com)